

BÂTIT POUR PERFORMER. CONÇU POUR DURER.™

ESM46

Marchandiseur à porte va-et-vient double Cold Space Merchandiser®

Nom du projet :	
Nº d'article	Quantité :



Largeur*	Profondeur**	Hauteur***	Tablettes	Cold Space ^{MC}	Poids d'expédition	Volume d'expédition	Capacité de refroidissement	Système électrique
47 ¹ / ₂ po 1207 mm	31 po 788 mm	78 po 1982 mm	10	46	415 lb 188 kg	78 pi ³ 2,21 m ³	⁷ /16 HP	115 V/5,7 ampères/60 Hz – monophasé – NEMA 5-15P, circuit spécialisé

^{**} Ajouter 1 po (26 mm) pour le cordon d'alimentation. *** Ajouter 3/8 po (10 mm) pour les vérins de calage vissés. Les valeurs en millimètres sont arrondies à l'unité supérieure. Envoyé sans les graphiques. Graphiques personnalisés offerts en option.

Tablette réguliè	re 20 oz/600 ml	Séparateur Gravity Gli	Quantité par remorque (53 pi)	
Capacité	Enfaçages	Capacité	Enfaçages	
490	14	490	14	36

Caractéristiques haut de gamme







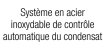
Réfrigération par Cassette®

Serpentin de condensation sans ailettes Free&ClearMC

Système d'éclairage à DEL









Réfrigération à respiration par l'avant



Débit d'air prioritaire



Verre isolé HABCO



ESM46 : conçu pour optimiser l'expérience de présentation des marchandises conformément aux normes les plus strictes de qualité et de rendement.

Réfrigération:

- La réfrigération à air forcé par Cassette® autonome utilise un fluide frigorigène R-134a à l'intérieur d'un système scellé de tubes capillaires.
- La réfrigération par Cassette® se situe dans le bas et peut être enlevée par l'avant pour faciliter l'entretien.
 La réfrigération peut être échangée ou mise à jour sans recourir à un mécanicien. Conçu pour maintenir une température de 33 °F à 38 °F (0,5 °C à 3,3 °C).
- Un débit d'air directionnel prioritaire fournit un refroidissement et une efficacité énergétique optimal dans la caisse et exclusivement à l'avant de l'appareil pour optimiser la ventilation et l'échange de chaleur.
- Le serpentin de condensation sans ailettes Free&Clear^{MC} maximise la circulation de l'air sur le compresseur, réduit la consommation d'énergie et ne s'obstrue pas.
- Système en acier inoxydable de contrôle automatique du condensat.
- Les moteurs de qualité, autolubrifiants et scellés avec circulation d'air aérodynamique fournissent une réfrigération plus silencieuse, et robuste.

Caisson:

- Extérieur texture noire durable.
- Intérieur garniture en aluminium blanc approuvée par NSF avec fond en acier inoxydable.
- Fond intérieur relevé ergonomique.
- Conception économisant de l'espace ventilation d'air exclusivement à partir de l'avant de l'appareil.
- Isolant la caisse est moussée en place avec un isolant de polyuréthane respectueux de l'environnement.
- Pieds de nivellement vissés robustes.

Portes:

- Les portes va-et-vient à fermeture automatique peuvent être maintenues en position ouverte et offrent une protection contre le retour.
- Les joints magnétiques monopièces à bourrelet pour rainure de fixation peuvent facilement être enlevés pour le nettovage.
- Verre de sécurité isolé réfléchissant HABCO avec cadre extrudé noir.
- Poignées encastrées intégrées moulées par injection.

Éclairage:

 Système d'éclairage à DEL pour signalisation et intérieur à illumination nette, sur l'interrupteur.

Entreposage:

- Les dix (10) tablettes blanches revêtues de 21 1/4 po L × 20 1/2 po P (540 mm × 521 mm) sont approuvées par NSF.
- Les moulures résistantes pour tablettes en aluminium ne s'écaillent pas et ne se détachent pas; réglage en tranches de ½ po (13 mm).
- Conforme à la norme NSF-7 pour l'entreposage et la présentation de produits aseptiques préemballés.

Système électrique :

 Cordon d'alimentation installé en usine pour le branchement sur un circuit à utilisation unique (spécialisé) de 115 V/60 Hz/monophasé de 15 ampères.









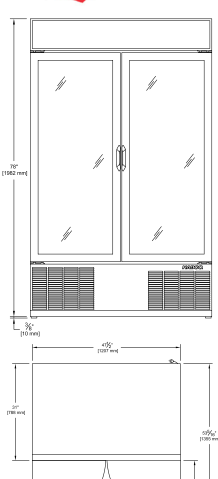




HABCO MANUFACTURING INC. 501 GORDON BAKER ROAD, TORONTO (ONTARIO) CANADA M2H 2S6 Sans frais au Canada : 1 800 387-5398 États-Unis : 1 800 448-0244 Télécopieur : 416 491-6982 www.habcomfg.com

© HABCO Manufacturing Inc., 2017. HABCO est une marque déposée de HABCO Manufacturing Inc. au Canada, aux États-Unis, au Royaume-Uni et en Allemagne. La conception du logo HABCO, Built to Perform. Crafted to Last et CASSETTE sont des marques déposées de HABCO Manufacturing Inc. au Canada et aux États-Unis. Des marques de commerce supplémentaires peuvent être utilisées par HABCO et ont été dûment identifiées par leur symbole de marque déposée ou de marque de commerce. BREVETS DOMESTIQUES ET INTERNATIONAUX.





22⁵/₁₆" |567 mm